



वर्ष १ ले • अंक १
एप्रिल ते जून २०१८

महाधन सारथी

कृषि त्रैमासिक

स्मार्टकेम टेक्नॉलॉजीज् लिमिटेड

For Private Circulation only

कारण स्वप्ने ही प्रत्येक पिढीसोबत मोठी होत असतात.

- नाविन्यपूर्ण इनक्रो तंत्रज्ञानामध्ये ₹ ७५० कोटीची गुंतवणूक
- स्मार्टक तंत्रज्ञानावर आधारित महाधन खते
- एफ आर टी (फास्ट रिलिज टेक्नॉलॉजी) तंत्रज्ञानावर आधारित गंधकयुक्त बेनसल्फ खत
- सर्वोत्कृष्ट प्रतीची पाण्यात विद्राव्य खते
- पीक वाढीसाठीच्या उत्पादनांची संपूर्ण श्रेणी



स्मार्टकेम टेक्नॉलॉजीज् लिमिटेड, पुणे

www.mahadhan.co.in



कापूस पिकासाठी महाधन खतांचे व्यवस्थापन

- कपाशीच्या गुणवत्तापूर्ण व अधिक उत्पादनासाठी त्याचे संतुलित व एकात्मिक अन्नद्रव्य व्यवस्थापन करणे अत्यंत गरजेचे आहे. त्या करीता पूर्ण हंगामात त्याच्या संवेदनशील महत्वाच्या अवस्था मध्ये करावयाच्या खत नियोजनाबाबत आधीच तयार असले पाहिजे. शेतकरी बंधूना याकरिता सूचित करण्यात येते कि याची सुरवात माती परीक्षणापासून केल्यास पुढील नियोजन सोपे होईल.
- नत्र हे कपाशीच्या शाखीय तसेच उत्पादक भागांच्या वाढीसाठी आवश्यक घटक असल्याने त्याचे २-३ हफ्त्यात पिकांच्या वाढीच्या वेगवेगळ्या अवस्थांमध्ये विभागून दिल्यास त्याच्या उत्पादनात सकारात्मक परिणाम होतो. स्फुरद हे पिकांच्या मुळीची वाढ तसेच प्रकाश संश्लेषण प्रक्रियेत महत्वाची भूमिका बजावत असल्याने माती परीक्षणानुसार लागवडीच्या वेळी या खताची योग्य मात्र दिल्यास उत्पादनावर सकारात्मक परिणाम दिसून येतो.
- पालाश हा पिकांच्या सर्व अवस्थांमध्ये आवश्यक असे पोषणद्रव्य आहे. विशेषत: कपाशीचे बोन्डे तयार होताना, वाढताना याचा पुरवठा करावा लागतो. याच्या कमतरतेमुळे उत्पादन तसेच गुणवत्तेला फटका बसतो.

वरील मुख्य अन्नद्रव्यांच्यातिरिक्त दुय्यम तसेच सूक्ष्म अन्नद्रव्याचा पुरवठा योग्य वेळी व योग्य प्रमाणात देणे कपाशीच्या अधिक व गुणवत्तापूर्ण उत्पादनासाठी आवश्यक आहे.

- कपाशीसाठी कमीत कमी ३ वर्षांनुसार एकदा हेक्टरी १०-१५ टन चांगले कुजलेले शेण खत टाकले पाहिजे.
- कपाशीसाठी खतांचा शिफारस केलेला डोस खालील प्रमाणे आहे. बागायती कपाशी १००:५०:५० किलो नत्र, स्फुरद व पालाश प्रति एकर. जिरायती कपाशी ८०:४०:४० किलो नत्र, स्फुरद व पालाश प्रति एकर.
- जिरायती कपाशीची नत्र खताची मात्रा दोन समान हफ्त्यात विभागून द्यावी. जसे कि ५०% लागवडीच्या वेळी व ५०% बोन्डे तयार होताना.
- बागायती कपाशी साठी मात्र नत्र खताची मात्रा ३ हफ्त्यात द्यावी. जसे कि लागवड करताना (१/३) व लागवडी नंतर १ महिन्याने (१/३) व राहिलेला (१/३) दोन महिन्याने.
- स्फुरद व पालाशची संपूर्ण मात्रा लागवड करतानाच द्यावी. बेसल खतांचा डोस कपाशीची बियाणे टोचताना त्या भोवती ५-६ सेमी अंतरावर रिंग पद्धतीने मातीआड करून द्यावी.

जमिनीतून देण्यासाठी

मात्रा : किलो/एकर

खते	कोरडवाहू	ओलित	कोरडवाहू	ओलित	कोरडवाहू	ओलित	कोरडवाहू	ओलित
	पेरणीच्या वेळी		पेरणीनंतर ३० दिवसांत		पेरणीनंतर ४५ दिवसांत		पेरणीनंतर ६० दिवसांत	
महाधन २४:२४:०	५०	६२	५०	६२	-	-	-	-
महाधन एमओपी	४०	५०	-	-	-	-	-	-
महाधन बेनसल्फ	९०	९०	-	-	-	-	-	-
महाधन मॅग्नेशियम सल्फेट	९०	९०	९०	९०	-	-	-	-
महाधन फेरस सल्फेट	४	४	२	२	-	-	-	-
महाधन झिंक सल्फेट	४	४	२	२	-	-	-	-
महाधन डीटीबी - १५% (बोरॉन)	२	२	२	२	-	-	-	-
कॅल्शियम नायट्रेट - फिल्ड ग्रेड	२०	२०	२०	२०	-	-	-	-
युरिया	-	-	-	-	२०	२५	२०	२५

ठिबकसिंचन पद्धतीने फटिंगेशनद्वारे देण्यासाठी

मात्रा : किलो/एकर

ठिबक सिंचनापूर्वी जमिनीमधून महाधन मॅग्नेशियम सल्फेट १० किलो/एकर प्रत्येकी पेरणीच्या वेळी आणि पेरणीनंतर ३० दिवसांत व बेनसल्फ ८ किलो पेरणीच्या वेळी वापरावे.

खते	पेरणीनंतर ७ ते ३५ दिवसांत	पेरणीनंतर ३६ ते ६५ दिवसांत	पेरणीनंतर ६६ ते १०० दिवसांत	पेरणीनंतर १०१ ते १२५ दिवसांत
महाधन स्मार्ट २४:२४:०	३०	१५	२५	-
महाधन १३:०:४५	-	२५	-	-
महाधन १२:६:१०	-	-	९०	-
महाधन ०:०:५०	९०	-	-	१२.५
महाधन कॅल्शियम नायट्रेट	१६	१६	-	-
युरिया	२०	२०	-	-
महाधन एफई (चिलेटेड)	-	०.२५	०.२५	-
महाधन डिओटी - २० (बोरॉन)	-	०.२५	०.२५	-
महाधन झिंक (चिलेटेड)	-	०.२५	०.२५	-
महाधन राईज	३ किलो/एकर	३ किलो/एकर	-	-

सोयाबिन पिकासाठी महाधन खतांचे व्यवस्थापन

सोयाबीन मधील तेलाचे व प्रथिनांचे उच्च प्रमाण लक्षात घेता त्या करिता या पिकास नंतर खताची सर्वात जास्त गरज असते. परंतु या पिकांच्या मुळावर नंतर स्थिर करण्याच्या जिवाणूच्या गाठी असल्यामुळे हे पीक सहयोगी पद्धतीने त्याला लागणारा ६०% नंतर हवेतून स्थिर करून वापरते. त्यामुळे या पिकाला वर खताद्वारे नंतर देण्याची आवश्यकता फारच कमी असते. ज्या जमिनी मध्ये नत्राची मात्रा अत्याधिक मात्रेत असते अशा वेळी वायफळ शाखीय वाढ होऊन पीक माजते व त्याच्यावर रोगकिडीचा प्रादुर्भाव वाढतो तसेच त्याची उत्पादकता व गुणवत्ता पण घसरते. नत्राच्या स्थिरीकरणात अडथळा येतो. तसेच पीक तयार होण्याचा कालावधी लांबतो.

स्फुरद हा नंतर व पोटेंशच्या तुलनेत कमी लागत असला तरी सोयाबीनच्या जलद व निरोगी वाढीसाठी त्याची आवश्यकता असते. मुळांच्या गाठीद्वारे नंतर स्थिर करण्यात पोटेंश महत्वाची भूमिका बजावत असल्याने तसेच पिकांची प्रतिकारक क्षमता वाढवून पिकांच्या उत्पादनात व दर्जा मध्ये लक्षणीय फरक पडत असल्याने त्याचा वापर अनिवार्य आहे.

नत्राप्रमाणे गंधक हे वाढीसाठी आवश्यक असे अन्नद्रव्य आहे. सोयाबीन हे तेलबिया वर्गीय पिक असल्याने अधिक उत्पादन व तेलाचे प्रमाण वाढीसाठी उपयुक्त आहे. मातीपरीक्षणाद्वारे जमिनीतील उपलब्ध अन्नद्रव्याचा साठा माहित होत असल्याने खतांद्वारे द्यावयाच्या अन्नद्रव्याबद्दल ठाम निर्णय घेता येतो त्यामुळे पीक लागवडीपूर्वी मातीपरीक्षण करणे अनिवार्य आहे.

मात्रा : किलो/एकर

खते	संपूर्ण खत मात्रा पेरणीच्या वेळी
महाधन स्मार्टेक १२:३२:१६	७५
महाधन बैनसल्फ	१०
महाधन झिंक सल्फेट	१०
महाधन डीटीबी - १५% (बोरॅन)	५

फवारणीद्वारे

मात्रा : ग्रॅम/लिटर

महाधन विद्रव्य खते	पेरणीनंतर १५ ते ४५ दिवसांत	पेरणीनंतर ४५ ते ६० दिवसांत	पेरणीनंतर ६५ ते ७५ दिवसांत	पेरणीनंतर ७५ ते ८५ दिवसांत	पेरणीनंतर ८५ ते ९० दिवसांत
महाधन स्मार्ट २४:२४:० किंवा महाधन १९:१९:१९	४	-	-	-	-
महाधन १३:०:४५	-	५	-	-	-
महाधन १२:६:१०	-	-	५	-	-
महाधन ०:५२:३४ + डीओटी - २०% (बोरॅन)	-	-	-	५+१	-
महाधन ०:०:५०	-	-	-	-	५
महाधन - कॉम्बी (चिलेटेड मायक्रोन्युट्रीएन्ट्स)	४	-	४	-	-
महाधन शाईन	-	३ मि.लि./लिटर	३ मि.लि./लिटर	३ मि.लि./लिटर	-

शेतीची संपूर्ण माहिती आता 'महाधन अॅप' वर !

शेतकऱ्यांच्या प्रगतीसाठी महाधनचे आणखी एक पाऊल पुढे.

महाधन अॅप डाउनलोड करा व घरबसल्या शेतीविषयक

संपूर्ण माहिती मिळवा

अॅपची वैशिष्ट्ये



पीकवार माहिती



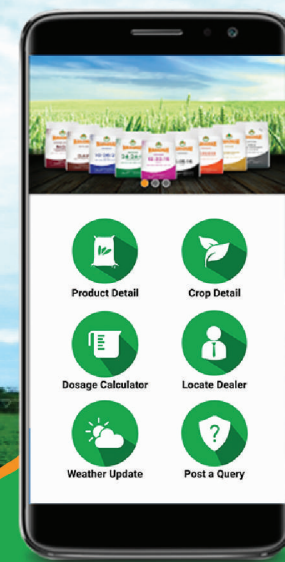
महाधन विक्रेता शोधक



महाधन खतांची माहिती



डोस कलक्युलेटर



GET IT ON
Google Play

आडसाली ऊसाचे खत नियोजन

महाराष्ट्राचा विचार करिता, ऊस हे अत्यंत महत्वाचे असे नगदी पीक आहे. ऊस पिकाची क्षमता व गुणधर्म लक्षात घेता १०० टन उद्दिष्टे गाठणे अवघड नाही. शास्त्राप्रमाणे ऊसाची एकरी उत्पादन क्षमता १८८ टन आहे परंतु व्यावहारीक विचार करीता ऊस बागायतदाराने १०० ते १५० टन प्रती एकरचे उद्दिष्ट ठेवले पाहिजे. एकदा का लक्ष्य ठरले की मग ते गारण्यासाठीचा मार्ग आपोआप ठरला जातो. एकरी १०० टनाच्या वाटचालीत काही महत्वाच्या टप्प्यावर लक्ष देणे गरजेचे आहे. ते पुढील प्रमाणे.

१. जमिनीची निवड २. पूर्व तसेच आंतर मशागत ३. पीक फेरपालट व हिरवळीची खते ४. हुंगाम व प्रदेशाप्रमाणे योग्य जातीचे निवड ५. लागवडीची योग्य वेळ ६. लागवडीचे योग्य अंतर ७. सेंद्रिय खताचा मुबलक वापर ८. अन्नद्रव्य व्यवस्थापन ९. पाणी व्यवस्थापन १०. रोग किड व तण नियंत्रण.

वरील सर्व घटक जरी महत्वाचे असले तरी अन्नद्रव्य व्यवस्थापनाला अग्रक्रम द्यावा लागेल. ऊसाच्या १०० टन प्रती एकर या उद्दिष्टाला हातभार लावण्यासाठी महाधनने शेतकऱ्यांच्या भात्यात अत्यंत प्रभावी असे दिली आहेत. त्यामध्ये स्मार्टच्या जोडीला बैनसल्फ सारखे पाजळलेले आयुध आहे. नवीन युगाची नवीन जगाची गरज लक्षात घेऊन महाधनने भारतात सर्व प्रथम स्मार्टेक १०:२६:२६ च्या माध्यमातून एक जागतिक दर्जाचे तंत्रज्ञान उपलब्ध करून दिले आहे. महाधन स्मार्टेकच्या सुरवातीच्या अभ्यासात असे दिसून आले की ऊसाची उगवण, मुळांची संख्या व लांबी, फुटव्यांची संख्या व जोम इत्यादी मध्ये लक्षणीय फरक दिसुन आला. ऊस पोषणाचा आणखी बारकाव्याने अभ्यास करून महाधन नजिकच्या भविष्यकाळात ऊसासाठीच्या स्पेशल ग्रेड उपलब्ध करून देत असुन त्यामुळे शेतकऱ्याला त्याच्या १०० टन प्रती एकर उद्दिष्टाला गवसणी घालणे अधिकच सोईचे होणार आहे. ऊसाची आडसाली लागवड आता दृष्टीटप्पात आहे त्या दृष्टीने महाधनच्या गुणवत्तापूर्ण खतांच्या मालिकेतील सध्या उपलब्ध असलेल्या खतांच्या माध्यमातून प्रभावी अन्नद्रव्य व्यवस्थापन करणे करावे याचा तका खाली देत आहोत. को ८६०३२ या जाती करीता खत मात्रा २५% नीं वाढवावी.

शिफारीत खताची मात्रा कि. / एकर - १६० कि. नत्र, ६८ कि. स्फुरद व ६८ कि. पालाश

लागणी नंतरचे दिवस	पिकाची अवस्था	खताचे नाव	मात्रा कि./एकर	खत वापराची पद्धत	
१०	लागवडीपूर्वी	महाधन स्मार्टेक – १०:२६:२६	१३०	रासायनिक खते सेंद्रिय खतासोबत मिसळुन मातीआड करावीत	
		महाधन बैनसल्फ	१५		
		महाधन मॅग्नेशियम सल्फेट	१०		
		महाधन ड्रिंक सल्फेट	५		
		महाधन फेरस सल्फेट	१०		
		महाधन डीटीबी बोरॉन	२		
		महाधन सेंद्रिय खत	२०००		
३०	फुटवा अवस्था	महाधन कॅल्शियम नायट्रेट	२	प्रती एकर ३०० ली. पाण्यात मिसळुन आळवणी द्यावे	
		युरिया	३		
४५		महाधन डीओटी बोरॉन	०.२५		
		महाधन १२:६१:००	२		
		युरिया	३		
		महाधन १३:००:४५	२		
		युरिया	१४०		
६०	बाळबांधणी	निंबोळी पेंड	१२०	खतांचा दुसरा हस्ता जमिनीत मातीआड करून द्यावे	
		महाधन मॅग्नेशियम सल्फेट	१०		
		अमोनिअम सल्फेट	७५		
९०	फुटवा वाढीची अवस्था	महाधन मॅग्नेशियम सल्फेट	१०	रासायनिक खते सेंद्रिय खतासोबत मिसळुन मातीआड करावीत	
		महाधन २४:२४:००	१४०		
१२०	जोमदार वाढीची अवस्था – मोठी बांधणी	महाधन पोटेश	५५	रासायनिक खते सेंद्रिय खतासोबत मिसळुन मातीआड करावीत	
		युरिया	६५		
		महाधन बैनसल्फ	१०		
		महाधन मॅग्नेशियम सल्फेट	२०		
		महाधन ड्रिंक सल्फेट	५		
		महाधन फेरस सल्फेट	१०		
		महाधन डीटीबी बोरॉन	२		
		महाधन सेंद्रिय खत	२०००		
		निंबोळी पेंड	१२०		

www.mahadhan.co.in



स्मार्टेक खत पिकांमध्ये आठवड्यात फरक घडवून आणते आणि जमिनीचा पोत सुधारते.

- पिकांसाठी खत उपलब्धतेत
लक्षणीय वाढ
- मुळांची उत्तम वाढ व विकास
- दर्जेदार उत्पादनात भरीव वाढ

महाधन स्मार्टेक फक्त यातच आहे स्मार्ट टेक्नॉलॉजी



साधारण खते



स्मार्टेक खते



शेतकऱ्यांचा अनुभव



गमन तोताराम शिंदे

गाव-उदाने, ता. जि. धुळे

आपल्या कंपनी तर्फे आम्हाला कांदा या पिकासाठी स्मार्टेक १०:२६:२६ या खतांचा प्रात्यक्षिक प्लॉट देण्यात आला होता, हे खत वापरून आम्हाला अप्रतिम असे बद्दल आढळून आले आहेत. आमचे कांदा पिकाचे क्षेत्र एक एकर असून त्यापैकी आम्ही १/२ एकरात दुसऱ्या

कंपनी चे १०:२६:२६ वापरले होते. स्मार्टेक १०:२६:२६ वापरलेल्या क्षेत्रात मोठ्या प्रमाणात वाढ आढळून आली आहे. तसेच पिकांचा रंग अतिशय हिरवागार व जास्त दिवस टिकून आहे. मुळांच्या संख्येत आणि वाढीत चांगली अशी वाढ आढळून आली आहे. यापुढे मी आपणास हमी देतो कि मी स्मार्टेक १०:२६:२६ या खताचा वापर करेन व इतर शेतकऱ्यांना सुध्दा करण्यास सांगेन.



प्रकाश विठोबा मोरे,

चांदगाव, ता. इंदापूर जि. पुणे

मोबाल: ९७६७५९२६६४

मी स्मार्टेक १०:२६:२६ ऊस+कोबी पिकासाठी वापरले. सदर वापरामुळे मला ऊस व कोबी पिकांमध्ये जमिनीचा पोत सुधारला आणि पिकांची वाढ चांगली झाली आहे. पिकांचा हिरवेपणा जास्त दिवस टिकून राहत आहे. ऊस या पिकामध्ये २-२.५ महिन्याच्या कालावधीमध्ये फुटव्यांची संख्या जास्त आढळून आली तसेच पानांची रुंदी जास्त वाढलेली दिसून आली आहे. स्मार्टेक १०:२६:२६ च्या वापरामुळे ऊस+कोबी या पिकांच्या उत्पादनामध्ये निश्चितच वाढ मिळून उत्पन्न वाढणार आहे. मी इतर शेतकऱ्यांना ठामपणे सांगतो की स्मार्टेक १०:२६:२६ हे खत प्रत्येक शेतकऱ्याने वापरावे.



खत वापर
क्षमता वाढते

चंद्रकांत सखाहारी



मु, पोस्ट, तांभेरे ता. राहुरी जि. नगर

मोबाल: ९८२२३७३३७२

आपल्या कंपनी तर्फे आम्हाला ऊस या पिकासाठी स्मार्टेक १०:२६:२६ चा प्रात्यक्षिक प्लॉट देण्यात आला होता. स्मार्टेक १०:२६:२६ वापरून आम्हाला भरपूर मोठ्या प्रमाणावर बदल आढळून आले. आमच्या उसाचे एकूण क्षेत्र १ एकर आहे त्यापैकी आम्ही ०.३० आर क्षेत्रासाठी दुसऱ्या कंपनीचे १०:२६:२६ वापरले होते. पिकाचा रंग अतिशय हिरवा झाला. फुटवे खूप मोठ्या प्रमाणावर आहेत. यापुढे आम्ही स्मार्टेक १०:२६:२६ च वापराचे असा निर्णय आम्ही घेतला आहे. हे खत खरोखरच उत्तम आहे.



मुळांची उत्तम
वाढ व विकास

निलेश राऊत



सुरली वरुड, अमरावती,

मोबाल: ९५६९९९४३७९

आपल्या कंपनी तर्फे आम्हाला कपाशी आणि संत्रा या पिकासाठी महाधन स्मार्टेक १०:२६:२६ चा प्रात्यक्षिक प्लॉट देण्यात आला होता. महाधन स्मार्टेक १०:२६:२६ वापरून आम्हाला भरपूर मोठ्या प्रमाणावर बदल आढळून आले. आम्हाला आपल्या कंपनीचे महाधन स्मार्टेक १०:२६:२६ वापल्याने पिकामध्ये भरपूर मोठ्या प्रमाणावर वाढ झालेली आहे, तसेच पिकाचा रंग अतिशय हिरवा झाला, फुटवे खूप मोठ्या प्रमाणावर आहेत. यापुढे आम्ही महाधन स्मार्टेक १०:२६:२६ च पिकासाठी वापरण्याचा निर्णय घेतला आहे. कंपनी ने हे उत्तम खत आणल्याबद्दल त्यांचे अभिनंदन



जोमदार
पीक

कैलास पाटील

ता. शिरपूर जिल्हा धुळे

आपल्या कंपनी तर्फे आम्हाला कलिंगड / टरबूज या पिकासाठी स्मार्टेक १०:२६:२६ चा प्रात्यक्षिक प्लॉट देण्यात आला होता. स्मार्टेक १०:२६:२६ वापरून पिकाचा रंग अतिशय हिरवा झाला, फुटवे खूप मोठ्या प्रमाणावर आहेत. यापुढेही मी स्मार्टेक खतांचा वापर करणार आहे.



नफ्यात
वाढ



महाधन



नवीन FRT तंत्रज्ञानाने निर्मित ९०% दाणेदार गंधक खत

**महाधन बेनसल्फचा डोस
पिकाचा दर्जा आणि उत्पन्न भरघोस!**

मनोगत

प्रिय शेतकरी बंधू

आज आपण सर्व एका अत्यंत आधुनिक व तंत्रज्ञानाने प्रगत अशा जगत वावरत आहोत. महाधन खत उद्योग क्षेत्रातील एक अग्रेसर ब्रॅण्ड जो मागील २५ वर्षांपासून शेतकऱ्यांना खत विक्रीबरोबरच सल्ला व सेवा या माध्यमातून पिकाचे दर्जेदार उत्पादन साध्य करण्यासाठी प्रयत्नशील आहे. आंतरराष्ट्रीय बाजारपेठेत स्थान मिळविण्यासाठी व शेतकऱ्यांचे जीवनमान उंचाविण्यासाठी महाधन सतत प्रयत्नशील आहे.

महाधनद्वारा भारतमध्ये सर्वप्रथम स्मार्टेक तंत्रज्ञानावर आधारित महाधन स्मार्टेक १०:२६:२६, १२:३२:१६ व २०:२०:०:१३ ही नव्या युगातील क्रांतीकारी खते बाजारात उपलब्ध केली आहेत.

कृषि संशोधन संस्था व विविध शेतकऱ्यांच्या शेतावर घेण्यात आलेल्या महाधन स्मार्टेक खत प्रात्यक्षिकांदवारे असे सिद्ध झाले आहे की, ह्या खताच्या वापराने अन्नद्रव्यांचे कार्यक्षम शोषण होऊन, खत वापर क्षमतेत लक्षणीय वाढ होते तसेच उत्पादनात सरासरी १०-१५ टक्के वाढ होऊन पीक मालाचा दर्जाही सुधारतो.

सर्वसाधारण १०:२६:२६/१२:३२:१६/२०:२०:०:१३, खतांच्या तुलनेत स्मार्टेक खते सरस ठरतात.

२०१८-१९ च्या खरीप हंगामास सुरुवात झालेली आहे. वेधशाळेच्या अंदाजानुसार, यंदा पाऊस लवकर आणि समाधानकारक राहणार आहे. पाऊस लवकर येताच

खरीप हंगामाचा वेग येणार आहे. आगामी खरीप हंगाम, पिकाचे उत्पादन व गुणवत्ता वाढीस अनुकूल राहील असे चित्र आहे. अनुकूल हंगाम व आपले प्रयत्नांस साथ देण्यासाठी आता सादर आहे महाधनचे स्मार्टेक १०:२६:२६ हे नव्या युगातील क्रांतीकारी खत. हे खत स्मार्टेक

तंत्रज्ञानावर आधारित असून भारतामध्ये सर्वप्रथम आणले आहे महाधनने. शेतकरी बंधूनो, महाधन स्मार्टेक १०:२६:२६ प्रमाणेच महाधन १२:३२:१६ व महाधन स्मार्टेक २०:२०:०:१३ या अद्यावत खताचा वापर केल्यास पिकांचे उत्पादन व गुणवत्ता वाढण्यास नक्कीच मदत होईल.

येणारा खरीप हंगाम आपणास सुख-समृद्धीचा व भरभराटीचा जावो हि सदिच्छा!

आपला

नरेश देशमुख

(एकिज्ञक्युटिव्ह व्हाईस प्रेसिडेन्ट - मार्केटिंग अॅण्ड स्ट्रॉटेजी)



महाधन सारथी – एप्रिल ते जून २०१८



Book - Post



स्मार्टकेम
टेक्नोलॉजीज्
लिमिटेड

साई हिरा, सर्वे नं. ९३, मुंढवा रोड,
मुंढवा, पुणे – ४११ ०३६..